dantanlantanlantanlantsal

Liana N

Vass8R10s096-100

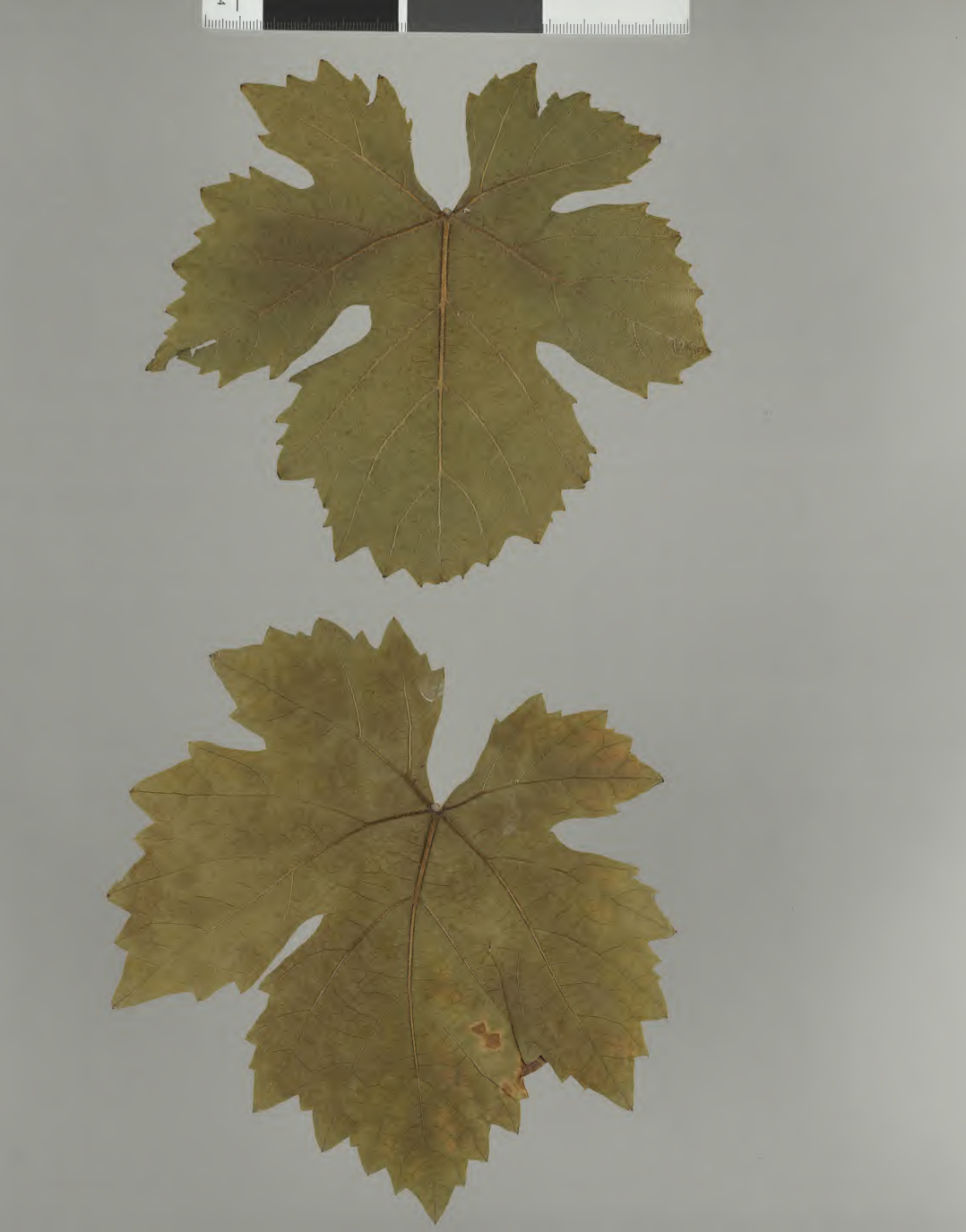


FINA Collection Vassal-Montpellier

0Mtp642

Liana 8 R 10 s-96,100





Formulaire de description 2/8

(floraison)

1999 Année

Observateur: TL

Code cépage : Nom cépage : Liana

4 Luntoulunti

Code clone

Emplacement: 8 Res 36. 100

Bourgeonnement

oiv 001 forme : globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique : absente 1 - en liseré 2 - partout (3)

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible (1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible/3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4 premières feuilles) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3

cuivrées rougeâtre sur toute la surface(4.)

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - varia de movenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible (1)- faible 3

moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 7) - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal

Jeunes feuilles du haut (3 premières)

Profil: étalées (1) en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204 Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Couleur face sup.: blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan(1) en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 213 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

très forte 219.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 > moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup.: blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 -

plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 3/8

(floraison)

Année

4

Observateur: TL

Code cépage Nom cépage Liana Code clone

Emplacement: 8 RLO 196, 100

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé (1) demi-érigé 3)- horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte 1- verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1) verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 9- présence 9

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1) présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1)- moyenne 5 - forte 9

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible T moyenne 5 - forte 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5)- forte 7 - très forte 9.

oiv 015* pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - moyenne 2) - forte ou très forte 3

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) D- subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles : très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5)- longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1)- au-delà du 4° noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux(2)- 2,2 à trois 3 - plus de trois 4

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie(1)- côtelée 2

Villosité spéciale du rameau herbacé : aucune 288 et 289 - épines ou analogues 243 - poils massifs

Couleur des vrilles : verte 260 - jaune 261 - rouge 262 et 263

Formulaire de description 4/8

(entre nouaison et véraison)

Année: 1999 Observateur: TL

Code cépage: Code introduction:

Nom introduction: Lique

Emplacement: & R10196_100

dontoolootoolootoolootool

Feuille adulte

oiv 065 taille : très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale (3)- orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3) vert moyen 5 - vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1) point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle point pétiolaire rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil : plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absented présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1) présente 9.

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) :

nulle ou très faible 1 - faible 3 > moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1) - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente ? - présente 9.

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1)- présente 9.

<u>Pétiole</u>

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus cour 3 - égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9. [sinus pétiolaire: ouverture = 1-2 3 45-6 / forme = U-accol.-V / dent = oùi non / dégarni = non-parfois-oui]

oiv 501 **taux de nouaison** (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 - moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1/- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1/- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré (2)- coloré 1.

Formulaire de description 5/8

(maturité)

Année: 1999

4 Luntinulunita

Observateur

Code cépage Nom cépage

Code clone

hana

Emplacement: 8 Ros 36, 100

dontarlantarlantarlantarl

Grappe

```
oiv 202 longueur: très courte (<10cm) 1 - courte (10-15cm) 3 - moyenne (15-20cm) 5 - longue
(20-30cm) 7 - très longue (>30cm) 9.
oiv 203 largeur: très étroite (5cm) 1 - étroite (5-10cm) 3 - moyenne (10-15cm) 5 - large (15-
20cm) 7 - très large (>20cm) 9.
oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte 9.
oiv 206 longueur pédoncule : très court (<2cm) 1 - court (2-4cm) 3 - moyen (4-7cm) 5 ) long (7-
10cm) 7 - très long (>10cm) 9.
oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 1) moitié 5 - plus de la moitié 7
oiv 208* forme : cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2.
oiv 209* présence d'un aileron : absent 1 - une aile 2 deux ailes 3 - plus de deux ailes 4
```

```
Baie
oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - longue
(20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9.
oiv 221 Jargeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - large (20-
26mm) 7 - très large (>26mm) 9.
oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1,2 uniforme 3.
oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie 2 - elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 -
cylindrique 7 - arquée 8.
oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1)- rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6.
oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2)
oiv 227 pruine : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte(7)- très forte 9.
oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5)- épaisse 7 - très épaisse 9
oiv 229 ombilic : peu apparent 1) apparent 2
oiv 230* coloration de la pulpe : non colorée 1 colorée 2
oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée 1) coloration faible 3 - coloration moyenne 5 -
forte coloration 7 - très forte coloration 9.
oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse(1)- juteuse 2.
oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7.
oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - élevée 7)- très élevée 9.
oiv 236 saveur : aucune 12 goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - goût spécial 5.
oiv 236* saveur : aucune 1) goût muscat 2 - goût foxé 3 - autre 4.
oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 long
(12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9.
oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3)- moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9.
oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien I - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3)
oiv 242 longueur pépins: très courts 1 - courts 3 - moyens 5 longs 7 - très longs 9.
oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -
moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9.
oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes (1) - présentes 2.
```

Année: 1999

4

Code clone

Observateur

Code cépage : Miana
Nom cépage : Liana

plantanharianharianhariand

Emplacement: 8 Rio 196, 100

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire (1)- elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie (1) - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 - rouge violacé ? - gris 4

oiv 104 lenticelles : absentes 1) présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des noeuds : absence(1) - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenoeuds : absence 1)- présence 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm)(5) grand

(14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

pruine 2

viquear 2